



Oznaczenia:

1. Blacha 100x130x4 AISI 304 - 1szt.
2. Blacha 475x200x4 AISI 304 - 1szt.
3. Blacha 280x250x4 - 1szt.
4. Podkładka M20 A2 - 8szt.
5. Nakrętka M20 A2 - 8szt.
6. Śruba M20x120, A2 - 4szt.
7. Rura Ø60,3x3 AISI 304 - 1szt.
8. Blacha Ø160x5 AISI 304 - 1szt.
9. Kotwa M10, stal oc. - 4szt.

K O M A

Zakład Projektowania i Realizacji Inwestycji s.c.
91-455 Łódź, ul. Żurawia 3/5 tel. (42) 630 04 84

Obiekt: Przebudowa i rozbudowa Stacji Pomp Ursus w Gorzowie Wielkopolskim w ramach zadania p/n: Modernizacja SP Ursus	Treść rys. : Schemat podpory 2 pod rurociąg dn250mm		Rodzaj proj. PW
Projektował branża sanit.: inż. J. Kozłowski	Upr. bud	Podpis	Data: 05.2021
Projektował branża sanit.: mgr inż. B. Kozłowski	GP II 460 - 8/76 w spec. inst.-inż. w zakr. sieci ciepłych, uzbrojenia terenu i instalacji sanitarnych LOD/1541/PWOS/10 w spec. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych		Skala: 1:10
Sprawdził branża sanit.: inż. H.Majewska	131/98/WŁ. w spec. instalacji i sieci sanitarnych		Nr rys: 16